



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 2800

20 Οκτωβρίου 2014

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. οικ.11532/1106

Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις των Οδηγιών 2014/1/ΕΕ, 2014/2/ΕΕ, 2014/3/ΕΕ, 2014/4/ΕΕ, 2014/5/ΕΕ, 2014/6/ΕΕ, 2014/7/ΕΕ, 2014/8/ΕΕ, 2014/9/ΕΕ, 2014/10/ΕΕ, 2014/11/ΕΕ, 2014/12/ΕΕ, 2014/13/ΕΕ, 2014/14/ΕΕ, 2014/15/ΕΕ, 2014/16/ΕΕ, του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18ης Οκτωβρίου 2013.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ - ΥΓΕΙΑΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον νόμο 1338/1983 (ΦΕΚ 34/Α') «Εφαρμογή του Κοινοτικού δικαίου» και ιδίως το άρθρο 3, όπως αυτό αντικαταστάθηκε με το άρθρο 65 του ν. 1892/1990 (ΦΕΚ Α' 101) και το άρθρο 4, όπως αυτό αντικαταστάθηκε με το άρθρο 6 παρ. 4 του ν. 1440/1984 (ΦΕΚ Α' 70) και τροποποιήθηκε τελικώς με το άρθρο 91 του ν. 3862/2010 (ΦΕΚ Α' 113).

2. Το Π.Δ. 85/2012 (ΦΕΚ 141/Α') «Ίδρυση και μετονομασία Υπουργείων, μεταφορά και κατάργηση υπηρεσιών» όπως τροποποιήθηκε από το Π.Δ. 118/2013 (ΦΕΚ 152/Α/2013).

3. Το Π.Δ. 89/2014 (ΦΕΚ 134/Α') «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».

4. Το άρθρο 90 του Κώδικα που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του Π.Δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98/Α') «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα».

5. α) το Π.Δ. 229/86/1986 (Α' 96) «Σύσταση και Οργάνωση της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας», όπως τροποποιήθηκε με τα Π.Δ. 396/1989 (Α' 172) «Οργανισμός Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας», Π.Δ. 189/1995 (Α' 99) «Συμπλήρωση και τροποποίηση διατάξεων του Π.Δ. 396/1989», το άρθρο 21 του νόμου 2367/1995 (Α' 261), Π.Δ. 182/2005 (Α' 230).

β) το Π.Δ. 381/1989 «Οργανισμός Υπουργείου Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας (ΦΕΚ 168/Α') όπως ισχύει

6. Το Π.Δ. 28/2010 (Α' 64) «Ανακατανομή των αρμοδιοτήτων των Υπουργείων και τροποποίηση του Π.Δ. 189/2009».

7. Την υπ' αριθμ. 34658/4.7.2014 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας για ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας.

8. Το Π.Δ. 114/2013 (ΦΕΚ 147/Α/2013) «για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου».

9. Τις κατ' εξουσιοδότηση Οδηγίες 2014/1/ΕΕ, 2014/2/ΕΕ, 2014/3/ΕΕ, 2014/4/ΕΕ, 2014/5/ΕΕ, 2014/6/ΕΕ, 2014/7/ΕΕ, 2014/8/ΕΕ, 2014/9/ΕΕ, 2014/10/ΕΕ, 2014/11/ΕΕ, 2014/12/ΕΕ, 2014/13/ΕΕ, 2014/14/ΕΕ, 2014/15/ΕΕ, 2014/16/ΕΕ, του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18ης Οκτωβρίου 2013 που τροποποιούν την οδηγία 2011/65/ΕΕ.

10. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις του παρόντος δεν προκαλείται περαιτέρω δαπάνη του κρατικού προϋπολογισμού.

11. Τη γνωμοδότηση της αρμόδιας Επιτροπής Τεχνικής Εναρμόνισης και Παρακολούθησης της Βιομηχανικής Νομοθεσίας της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας σύμφωνα με το από 18.07.2014 σχετικό Πρακτικό.

12. Το άρθρο 14 παρ. 4 του ν.1316/1983 (ΦΕΚ Α'3), του άρθρου 2 παρ. 1 και 2 του ν.1316/1983, όπως ισχύει και τα άρθρα 47 και 48 του ν.3370/2005 (ΦΕΚ Α'176).

13. Την υπ' αριθ. 90025/2014 απόφαση - Πρόταση του Προέδρου του ΕΟΦ, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Σκοπός της παρούσης απόφασης είναι η προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις των κατ' εξουσιοδότηση Οδηγιών 2014/1/ΕΕ, 2014/2/ΕΕ, 2014/3/ΕΕ, 2014/4/ΕΕ, 2014/5/ΕΕ, 2014/6/ΕΕ, 2014/7/ΕΕ, 2014/8/ΕΕ, 2014/9/ΕΕ, 2014/10/ΕΕ, 2014/11/ΕΕ, 2014/12/ΕΕ, 2014/13/ΕΕ, 2014/14/ΕΕ, 2014/15/ΕΕ, 2014/16/ΕΕ, της Ευρωπαϊκής Επιτροπής της 18ης Οκτωβρίου 2013 και η τροποποίηση των Παραρτημάτων του Π.Δ. 114/2013 (ΦΕΚ 147/Α/2013) «για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου».

Άρθρο 2

Στο Παράρτημα ΙΙΙ «Εφαρμογές που εξαιρούνται από την απαγόρευση που προβλέπει το άρθρο 4, παράγρα-

φος 1 », του Π.Δ. 114/2013 (ΦΕΚ 147/Α/2013) παρεμβάλλεται νέο σημείο 1ζ, το οποίο έχει ως ακολούθως :

1 (ζ)	Για σκοπούς γενικού φωτισμού μικρότερου των 30 w με διάρκεια ζωής 20000 ωρών και άνω : 3,5 mg	Λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2017
-------	---	-------------------------------

Άρθρο 3

Το Παράρτημα IV «Εφαρμογές οι οποίες εξαιρούνται από τον περιορισμό που επιβάλλει το άρθρο 4, παράγραφος 1 και αφορούν ιατροτεχνολογικά προϊόντα και όργανα παρακολούθησης και ελέγχου» και ιδιαίτερα το πεδίο «Λοιπές εφαρμογές» του Π.Δ. 114/2013 (ΦΕΚ 147/Α/2013) τροποποιείται ως εξής :

1. Το σημείο 12 αντικαθίσταται ως εξής :

«12. Μόλυβδος και κάδμιο σε μεταλλικές συνδέσεις που δημιουργούν υπεραγωγία μαγνητικά κυκλώματα σε ανιχνευτές MRI, SQUID, NMR (μαγνητικός πυρηνικός συντονισμός) ή FTMS (φασματόμετρο μάζας μετασχηματισμού Fourier).

Λήγει στις 30 Ιουνίου 2021».

2. Προστίθεται νέο σημείο 21, ως ακολούθως :

«21. Κάδμιο σε φωσφόρους επιχρισμάτων τα οποία χρησιμοποιούνται σε ενισχυτές εικόνες για ακτινοσκοπικές εικόνες, έως τις 31 Δεκεμβρίου 2019, και σε ανταλλακτικά ακτινοσκοπικών συστημάτων που έχουν διατεθεί στην αγορά της ΕΕ πριν από την 1η Ιανουαρίου 2020 ».

3. Προστίθεται νέο σημείο 22, ως ακολούθως :

«22. Οξικός μόλυβδος ως επισημαντής για χρήση σε στερεοτακτικά πλαίσια κεφαλής προοριζόμενα για CT (υπολογιστική τομογραφία) και MRI (μαγνητική τομογραφία) και σε συστήματα τοποθέτησης για θεραπευτικό εξοπλισμό δέσμης ακτινοβολίας γ και σωματίων.

Λήγει στις 30 Ιουνίου 2021».

4. Προστίθεται νέο σημείο 23, ως ακολούθως :

«23. Μόλυβδος ως συστατικό κραμάτων για έδρανα και φθειρόμενες επιφάνειες ιατρικού εξοπλισμού που εκτίθενται σε ιοντίζουσα ακτινοβολία.

Λήγει στις 30 Ιουνίου 2021».

5. Προστίθεται νέο σημείο 24, ως ακολούθως :

«24. Μόλυβδος που καθιστά δυνατές τις αεροστεγείς συνδέσεις μεταξύ αλουμινίου και χάλυβα στους ενισχυτές εικόνων ακτίνων Χ.

Λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2019».

6. Προστίθεται νέο σημείο 25, ως ακολούθως :

«25. Μόλυβδος στις επικαλύψεις επιφανείας συστημάτων συζευκτών με ακίδες ενσφήνωσης που απαιτούν μη μαγνητικούς συζευκτικές, τα οποία χρησιμοποιούνται μονίμως σε θερμοκρασία κάτω των - 20 °C, υπό κανονικές συνθήκες λειτουργίας και αποθήκευσης.

Λήγει στις 30 Ιουνίου 2021».

7. Προστίθεται νέο σημείο 26, ως ακολούθως :

«26. Μόλυβδος στα συγκολλητικά κράματα πλακετών τυπωμένου κυκλώματος,

στις επιστρώσεις στις άκρες ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών κατασκευαστικών στοιχείων και στις επιστρώσεις πλακετών τυπωμένου κυκλώματος,

στα συγκολλητικά κράματα σύνδεσης συρμάτων και καλωδίων,

στα συγκολλητικά κράματα σύνδεσης μορφοτροπέων και αισθητήρων που χρησιμοποιούνται μονίμως σε

θερμοκρασία κάτω των - 20 °C υπό κανονικές συνθήκες λειτουργίας και αποθήκευσης.

Λήγει στις 30 Ιουνίου 2021 ».

8. Προστίθεται νέο σημείο 27, ως ακολούθως :

«27. Μόλυβδος

σε συγκολλητικά κράματα,

στις επιστρώσεις επιφανείας των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών κατασκευαστικών στοιχείων και των πλακετών τυπωμένων κυκλωμάτων,

στις συνδέσεις ηλεκτρικών καλωδίων, στα περιβλήματα και στους συνδέσμους κλειστού τύπου που χρησιμοποιούνται σε

α) μαγνητικά πεδία σφαίρας με ακτίνα 1 μέτρου από το ισόκεντρο του μαγνήτη του ιατρικού εξοπλισμού απεικόνισης μαγνητικού συντονισμού, συμπεριλαμβανομένων των οθονών παρακολούθησης ασθενών που έχουν κατασκευαστεί για χρήση εντός της προαναφερόμενης σφαίρας, ή

β) σε μαγνητικά πεδία που δημιουργούνται σε απόσταση 1 μέτρου από τις εξωτερικές επιφάνειες μαγνητών κυκλώτρου, μαγνητών διάδοσης ακτίνων και ελέγχου της κατεύθυνσης των ακτίνων που χρησιμοποιούνται στη σωματιδιακή θεραπεία.

Λήγει στις 30 Ιουνίου 2020 ».

9. Προστίθεται νέο σημείο 28, ως ακολούθως :

«28. Μόλυβδος σε συγκολλητικά κράματα που χρησιμοποιούνται για τοποθέτηση ψηφιακών συστοιχίων ανίχνευσης από τελλουριούχο κάδμιο και τελλουριούχο κάδμιο - ψευδάργυρο σε πλακέτες τυπωμένων κυκλωμάτων.

Λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2017».

10. Προστίθεται νέο σημείο 29, ως ακολούθως :

«29. Μόλυβδος ως υπεραγωγός ή θερμικός αγωγός σε κράματα που χρησιμοποιούνται στις ψυχρές κεφαλές κρυογονικού ψύκτη ή / και σε ψυχρούς καθετήρες κρυογονικής ψύξης ή / και σε ισοδυναμικά συστήματα συγκόλλησης κρυογονικής ψύξης, σε ιατρικές συσκευές (κατηγορία 8) ή / και σε βιομηχανικά όργανα παρακολούθησης και ελέγχου.

Λήγει στις 30 Ιουνίου 2021».

11. Προστίθεται νέο σημείο 30, ως ακολούθως :

«30. Εξασθενές χρώμιο σε αλκαλικούς διανομείς που χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία φωτοκαθόδων σε ενισχυτές εικόνων ακτίνων Χ μέχρι τις 31 Δεκεμβρίου 2019 και σε ανταλλακτικά για συστήματα ακτίνων Χ που διατίθενται στην αγορά της ΕΕ πριν από την 1η Ιανουαρίου 2020».

12. Προστίθεται νέο σημείο 31, ως ακολούθως :

«31. Μόλυβδος, κάδμιο και εξασθενές χρώμιο σε επαναχρησιμοποιούμενα ανταλλακτικά, ανακτηθέντα από ιατρικές συσκευές που διατίθενται στην αγορά πριν τις 22 Ιουλίου 2014 και χρησιμοποιούνται σε εξοπλισμό κατηγορίας 8 που διατίθεται στην αγορά πριν τις 22 Ιουλίου 2021, υπό την προϋπόθεση ότι η επαναχρησιμοποίηση γίνεται στο πλαίσιο ελεγχόμενων διεπιχειρησιακών συστημάτων επιστροφής κλειστού βρόχου και ότι η επαναχρησιμοποίηση ανταλλακτικών γνωστοποιείται στον καταναλωτή.

Λήγει στις 21 Ιουλίου 2021».

13. Προστίθεται νέο σημείο 32, ως ακολούθως :

«32. Μόλυβδος σε συγκολλητικά κράματα για πλακέτες τυπωμένων κυκλωμάτων ανιχνευτών και μονάδων συλλογής δεδομένων για τομογράφους εκπομπής πο-

ζιτρονίων ενσωματωμένους σε εξοπλισμό απεικόνισης μαγνητικού συντονισμού.

Λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2019».

14. Προστίθεται νέο σημείο 33, ως ακολούθως :

«33. Μόλυβδος σε συγκολλητικά κράματα για πλακέτες τυπωμένων κυκλωμάτων που χρησιμοποιούνται σε φορητές ιατρικές συσκευές κατηγορίας IIa και IIβ της οδηγίας 93/42/ΕΟΚ εκτός φορητών απινιδωτών έκτακτης ανάγκης. Λήγει στις 30 Ιουνίου 2016 για την κατηγορία IIa και στις 31 Δεκεμβρίου 2020 για την κατηγορία IIβ».

15. Προστίθεται νέο σημείο 34, ως ακολούθως :

«34. Μόλυβδος που χρησιμοποιείται ως ενεργοποιητής της φθορίζουσας σκόνης των λαμπτήρων εκκένωσης, όταν χρησιμοποιούνται ως λάμπες εξωσωματικής φωτοφώρεσης που περιέχουν φωσφορίζουσες ουσίες όπως η BSP (BaSi2O5: Pb).

Λήγει στις 22 Ιουλίου 2021».

Άρθρο 4

1. Η απόφαση ισχύει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 17 Οκτωβρίου 2014

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ
ΝΙΚΟΛΑΟΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΕΝΔΙΑΣ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ
ΟΔΥΣΣΕΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΠΟΥΛΟΣ

ΥΓΕΙΑΣ

ΜΑΥΡΟΥΔΗΣ ΒΟΡΙΔΗΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 έως 16 σελίδες σε 1 € προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD:

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α΄	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β΄	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ΄	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ΄	110 €	30 €	-	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή
Α΄	225 €	Δ΄	160 €	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	2250 €
Β΄	320 €	Α.Α.Π.	160 €	Δ.Δ.Σ.	225 €
Γ΄	65 €	Ε.Β.Ι.	65 €	Α.Σ.Ε.Π.	70 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Ο.Π.Κ.	-

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.

- Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).
- Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.
- Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α, τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής.
- Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. (5% επί του ποσού συνδρομής), καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.
- Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρίζονται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: τηλ.: 210 8220885.

Τα φύλλα όλων των τευχών της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως διατίθενται δωρεάν σε ηλεκτρονική μορφή από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr)

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr

ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΑΠΟ 08:00 ΜΕΧΡΙ 13:30



* 0 2 0 2 8 0 0 2 0 1 0 1 4 0 0 0 4 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004